

## ΠΑΡΑΡΤΗΜΑ Α

### ΤΕΧΝΙΚΕΣ ΠΡΟΔΙΑΓΡΑΦΕΣ ΔΙΩΡΟΦΟΥ ΟΙΚΙΣΚΟΥ

#### 1. ΙΣΟΓΕΙΟΣ ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΟΙΚΙΣΚΟΣ ΔΙΩΡΟΦΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ

ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ:

α. ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ:

Οι οικίσκοι αποτελούν σύνθετη κατασκευή ειδικών γαλβανισμένων και βαμμένων διατομών με ειδικό σχεδιασμό από roll forming machines και κοίλων δοκών βαρέως τύπου.

β. ΠΑΝΕΛΑ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΛΑΓΙΟΚΑΛΥΨΗΣ:

Πανέλα οροφής και πλαγιοκάλυψης από πολυουρεθάνη 40mm χρώματος λευκού ή μπεζ.

γ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:

Πλήρης ηλεκτρολογική εγκατάσταση με καλωδίωση μέσα σε εξωτερικά πλαστικά κανάλια, ως εξής:

- Ηλεκτρολογικός πίνακας με αυτόματους ασφαλειοδιακόπτες και γενικό διακόπτη: τεμ.1
- Εξωτερική αναμονή τροφοδοσίας: τεμ.1
- Φωτιστικό LED (απαίτηση στην επιφάνεια εργασίας 500lux): τεμ.3
- Ανιχνευτής καπνού: τεμ.1
- Διακόπτης: τεμ.1
- Πρίζες σούκο: τεμ.6
- Πρίζες data-voice διπλές RJ45 cat 6 με: τεμ.5
- Σύνδεση πριζών data – voice με σωλήνες ή κανάλια κατάλληλους για διέλευση καλωδίων UTP 4 ζευγών cat6 (δεν περιλαμβάνεται το καλώδιο).
- Ρελέ διαρροής: τεμ.1
- Αξονικός ανεμιστήρας: ~500m<sup>3</sup>/hr τεμ.1
- Κλιματιστικό μηχάνημα (ψυκτικού μέσου R32), 18.000Btu, INVERTER, Ενεργειακής Απόδοσης στην ψύξη A++, τηλεχειριζόμενο, split, ψύξης-θέρμανσης πλήρως τοποθετημένο: τεμ.1

▪ **ΓΕΝΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ:**

Οι ηλεκτρολογικοί Πίνακες και οι απολήξεις των σωληνώσεων/καναλιών ασθενών ρευμάτων να τοποθετηθούν στην Βορεινή πλευρά της τελικής θέσης του οικίσκου.

**δ. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ:**

- Μία (1) εξωτερική θύρα ενδεικτικών διαστάσεων 0,95 x 2,15 (ΠxΥ) m, μεταλλική με μόνωση, με τρεις μεντεσέδες και χερούλι ασφαλείας και διπλούς υαλοπίνακες κατά το ήμισυ.
- Τέσσερα (4) παράθυρα επάλληλα αλουμινίου διαστάσεων 1,00 x 1,00m(ΠxΥ) με διπλούς υαλοπίνακες.

**ε. ΔΑΠΕΔΟ:**

Ξύλινο (ανθυγρή μορισανίδα τύπου P5), υγρομονωμένο δάπεδο 18-20 mm, επενδεδυμένο με ειδικό αντιολισθητικό πλαστικό δάπεδο υψηλής αντοχής.

**στ. ΣΚΑΛΑ ΠΡΟΣΒΑΣΗΣ:**

Μεταλλική σκάλα πρόσβασης στο όροφο ελαχίστου πλάτους 1,00m σύμφωνα με την ισχύουσα νομοθεσία (βλ. σχέδιο).

**2. ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΟΙΚΙΣΚΟΣ 1<sup>ου</sup> ΟΡΟΦΟΥ ΔΙΩΡΟΦΟΥ ΣΥΓΚΡΟΤΗΜΑΤΟΣ**

**ΕΛΑΧΙΣΤΟΣ ΒΑΣΙΚΟΣ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟΣ:**

**α. ΜΕΤΑΛΛΙΚΟΣ ΣΚΕΛΕΤΟΣ:**

Οι οικίσκοι αποτελούν σύνθετη κατασκευή ειδικών γαλβανισμένων και βαμμένων διατομών με ειδικό σχεδιασμό από roll forming machines και κοίλων δοκών βαρέως τύπου.

**β. ΠΑΝΕΛΑ ΟΡΟΦΗΣ ΚΑΙ ΠΛΑΓΙΟΚΑΛΥΨΗΣ:**

Πανέλα οροφής και πλαγιοκάλυψης από πολυουρεθάνη 40mm χρώματος λευκού ή μπεζ.

**γ. ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΗ ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ:**

Πλήρη ηλεκτρολογική εγκατάσταση με καλωδίωση μέσα σε εξωτερικά πλαστικά κανάλια, ως εξής:

- Ηλεκτρολογικός πίνακας με αυτόματους ασφαλειοδιακόπτες και γενικό διακόπτη: τεμ.1
- Εξωτερική αναμονή τροφοδοσίας: τεμ.1
- Φωτιστικό LED (απαίτηση στην επιφάνεια εργασίας 500lux): τεμ.3
- Ανιχνευτής καπνού: τεμ.1
- Διακόπτης: τεμ.1
- Πρίζες σούκο: τεμ.6
- Πρίζες data-voice διπλές RJ45 cat 6 με: τεμ.5
- Σύνδεση πριζών data – voice με σωλήνες ή κανάλια κατάλληλους για διέλευση καλωδίων UTP 4 ζευγών cat6 (δεν περιλαμβάνεται το καλώδιο).
- Ρελέ διαρροής: τεμ.1
- Αξονικός ανεμιστήρας: ~500m<sup>3</sup>/hr τεμ.1
- Κλιματιστικό μηχάνημα (ψυκτικού μέσου R32), 18.000Btu, INVERTER, Ενεργειακής Απόδοσης στην ψύξη A++, τηλεχειριζόμενο, split, ψύξης-θέρμανσης πλήρως τοποθετημένο: τεμ.1

▪ ΓΕΝΙΚΑ ΗΛΕΚΤΡΟΛΟΓΙΚΑ:

Οι ηλεκτρολογικοί Πίνακες και οι απολήξεις των σωληνώσεων/καναλιών ασθενών ρευμάτων να τοποθετηθούν στην Βορεινή πλευρά της τελικής θέσης του οικίσκου.

δ. ΚΟΥΦΩΜΑΤΑ:

- Μία (1) εξωτερική θύρα ενδεικτικών διαστάσεων 0,95 x 2,15 (ΠxΥ) m, μεταλλική με μόνωση, με τρεις μεντεσέδες και χερούλι ασφαλείας και διπλούς υαλοπίνακες κατά το ήμισυ.
- Τέσσερα (4) παράθυρα επάλληλα αλουμινίου διαστάσεων 1.00 x 1.00m(ΠxΥ) με διπλούς υαλοπίνακες.

ε. ΔΑΠΕΔΟ:

Ξύλινο (ανθυγρή μοριοσανίδα τύπου P5), υγρομονωμένο δάπεδο 18-20 mm, επενδεδυμένο με ειδικό αντιολισθητικό πλαστικό δάπεδο υψηλής αντοχής.

Στην τιμή προσφοράς, περιλαμβάνονται:

- Βεβαίωση Στατικής και Δυναμικής (Σεισμός) Ικανότητας του Διώροφου Συστήματος (από αρμόδιο Μηχανικό της Προμηθεύτριας Εταιρείας).
- Η φόρτωση, μεταφορά, εκφόρτωση και τοποθέτηση των **δύο (2)** προκατασκευασμένων οικίσκων εξωτερικών διαστάσεων 10,10μx3,10μx~2,50μ με κατάλληλο μεταφορικό και ανυψωτικό εξοπλισμό του προμηθευτή, έκαστο στις εγκαταστάσεις της ΕΑΒ στο Σχηματάρι Βοιωτίας εντός του Χαμηλού Υποστέγους Αεροσκαφών (ύψος πόρτας ~9,00), και ασφαλής διαμόρφωση του διώροφου συγκροτήματος οικίσκων.

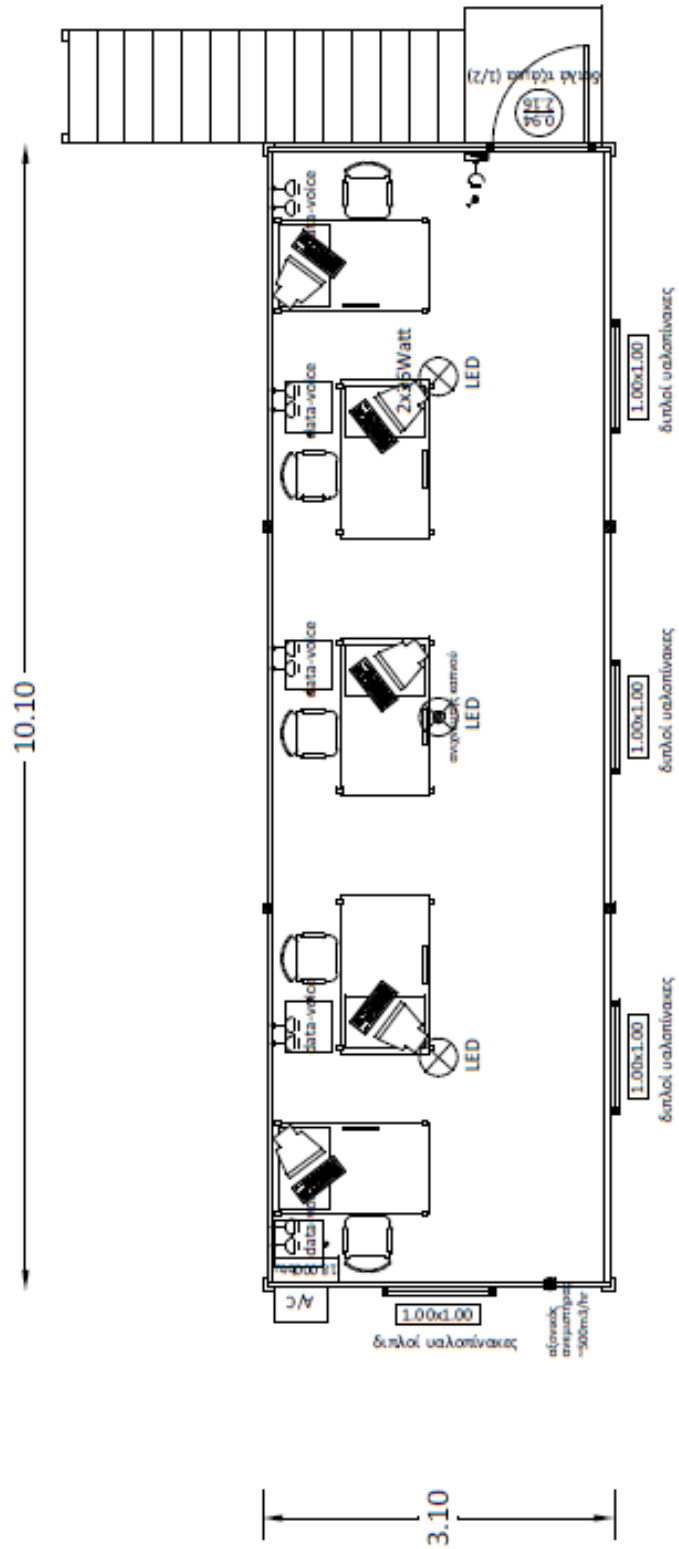
Απαιτούμενες Πιστοποιήσεις Προμηθευτών:

- ISO 9001: Διαχείρισης Ποιότητας
- ISO 14001: Διαχείρισης Περιβάλλοντος
- ISO 18001 ή ISO 45001: Διαχείρισης Υγείας & Ασφάλειας στην Εργασία



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τα Σχέδια είναι ενδεικτικά. Οι ακριβείς θέσεις των θυρών εισόδου καθώς και των ηλεκτρολογικών πινάκων, θα καθοριστούν έπειτα από υπόδειξη της Υπηρεσίας Επίβλεψης της ΕΑΒ.

ΟΙΚΙΣΚΟΣ ΟΡΟΦΟΥ



**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Τα Σχέδια είναι ενδεικτικά. Οι ακριβείς θέσεις των θυρών εισόδου καθώς και των ηλεκτρολογικών πινάκων, θα καθοριστούν έπειτα από υπόδειξη της Υπηρεσίας Επίβλεψης της ΕΑΒ.